

Strahlfäule, Milben, Mauke oder Sommerexzem ...

## ALLGEMEIN

## AUSBILDUNG

### Lehrstoff

Blut  
Organe und  
Organsysteme  
Zellen

## KRANKHEITEN

Hufrehe  
Mauke  
Milben  
Sommerekzem  
Strahlfäule  
Wundversorgung

## MITTEL

Bachblüten  
Propolis

## PHYTOTHERAPIE

## TIERHEILPRAKTIKER

## ARCHIV

- [Mai 2010](#)
- [März 2010](#)
- [Februar 2010](#)
- [Januar 2010](#)
- [Dezember 2009](#)
- [November 2009](#)
- [Oktober 2009](#)
- [September 2009](#)

## LETZTE KOMMENTARE

- [Strahlfäule beim Pferd](#)  
» [Strahlfäule, Pferd, homöopathischen, Bereichen, Qualität, Markt](#) »

**Fernlehrgänge** im Gesundheitsbereich u.a. Heil- praktiker/in, Gesundheitsberater/in v  
**Heilpraktiker werden?** Staatlich zugelassener Fernkurs mit Praxisphasen, seit 1967,  
**Mauke?** Hier hilft Maukesin und Dermosept aus dem Allgäuer Kräuterhaus [www.allgaeuerkraeuterhaus.de](http://www.allgaeuerkraeuterhaus.de)

## Fliegen-Spray selbst gemacht mit Bachblüten

MAI  
30

Gepostet von [admin](#) in [Bachblüten](#) / [Keine Kommentare](#)



Tierheilpraktiker Ausbildung

Der Sommer kommt und mit ihm wieder das leidige **Fliegen-** und **Ungeziefer**-Problem. Neben den am Markt verfügbaren unzähligen **Fliegensprays**, die unterschiedlich effektiv und teuer sind, besteht auch die Möglichkeit, ein **Fliegen-/Ungezieferspray** selbst herzustellen. Hierfür benötigt man einen Sprühvernebler, welchen Sie u.a. im Baumarkt erhalten.

Diesen befüllen Sie mit:

- 1 Liter Wasser
- 10 ml **Lavendelöl**
- 10 ml **Thymianöl**
- 20 ml **Citronellöl**
- 20 ml **Teebaumöl**
- 20 ml **Knoblauchöl**
- 20 Tropfen **Crab Apple**
- 20 Tropfen **Centaury**

Vor jeder Verwendung kräftig schütteln, damit sich die Inhaltsstoffe wieder gut vermischen und das Pferd mit der selbstgemachten **Fliegenabwehr** einsprühen!

Die Wirksamkeit können Sie gut überprüfen, wenn Sie ihr **Pferd** zusammen mit anderen unbehandelten oder anders behandelten **Pferden** auf die **Weide** stellen.

Tags: [Ausbildung](#), [Bachblüten](#), [Centaury](#), [Crab Apple](#), [Pferd](#), [Pferde](#), [Tierheilpraktiker](#)

**Biova Salzlecksteine** Natürliche Lecksteine aus Pakistan zu super Preisen, nur für Händler!

**Psychotherapie-Ausbildung** staatlich anerkannte Wiesbadener Akademie für Psychotherapi

**Tierkommunikation lernen** Von Herz zu Herz m. Tieren sprechen Seminare & Ausbildung in



## Bachblüten gegen Sommerkexem beim Pferd

MAI  
30

Gepostet von [admin](#) in [Sommerekzem](#) / [Keine Kommentare](#)



Bei der **Behandlung** des **Sommerekzems** beim **Pferd** können unter anderem **Bachblüten** eingesetzt werden. Ein Rezept hierfür ist:

100 ml Olivenöl (kaltgepresst)

[Tierheilpraktiker](#)

[Ausbildung - Pferde](#) bei

[Strahlfäule beim Pferd](#)

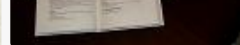
[- Mittel und](#)

[Vorbeugung - Von](#)

[Zahnpasta bis](#)

[Homöopathie](#)

- [Armin Keller](#) bei [Sommerekzem Pferd - Ausbildung Tierheilpraktiker](#)
- [Gesundheit für Ihr Pferd - Equi-Vital](#) bei [Sommerekzem Pferd - Ausbildung Tierheilpraktiker](#)
- [admin](#) bei [Strahlfäule beim Pferd - Mittel und Vorbeugung - Von Zahnpasta bis Homöopathie Ausbildung Tierheilpraktiker - Pferd » Ausbildung, Schulen, Möglichkeit, Heilung, Füllen, Möglichkeiten » Tierheilpraktiker Ausbildung - Pferde bei Sommerekzem Pferd - Ausbildung Tierheilpraktiker](#)



Tierheilpraktiker Ausbildung

20 ml Lavendelöl

15 ml Teebaumöl

10 Tropfen **Crab Apple**

10 Tropfen **Beech**

Tags: [Ausbildung](#), [Bäcblüten](#), [Pferd](#), [Sommerekzem](#), [Tierheilpraktiker](#)

**Biova Salzlecksteine**

Natürliche Lecksteine aus Pakistan zu super Preisen, nur für H

**Warzen einfach entfernen**

Entfernen Sie Warzen OHNE Ätzen und Schneiden. Einfa

**Insektenvernichter**

Insektenvernichter Insect-O-Cutor Profi-Geräte für alle Ansprüch

## Sommerekzem Pferd – Ausbildung Tierheilpraktiker

MRZ  
22

Gepostet von [admin](#) in [Sommerekzem](#) / [3 Kommentare](#)



Das **Sommerekzem** entsteht durch die allergische Reaktion vom **Pferd** durch den Speichel von Insekten bei Insektenstichen. Hierbei sind Kriebelmücken und Gnitzen häufige Verursacher. Die juckenden Stellen werden durch die **Pferde** wundgescheuert und es kann zu Sekundärinfektionen kommen. Insbesondere **Islandpferde** / **Islandponys** sind häufig von dieser Krankheit befallen.



Zur Prophylaxe werden neben dem Einsatz von speziellen Ekzemer-Decken auch diverse Mittel (Sprays, Salben, etc.) angeboten, die den Befall des **Pferdes** durch die Insekten verhindern sollen. Diese sind mehr oder weniger wirksam.



Im Bereich der **Homöopathie** wird beim **Sommerekzem** des **Pferdes** **Apis Mellifica** C 6, **Arsenum jodatum** C 12, **Sulfur** C 30 und **Urtica urens** C 6 durch den **Tierheilpraktiker** eingesetzt.

Phytotherapeutisch werden **Kräuter** vom **Tierheilpraktiker** eingesetzt, die Leber – Löwenzahnkraut, Nieren – Brennessel und Magen-Darm - Knoblauch stärkend bzw. reinigend wirken.

### Hinweis:

Das Verabreichen von homöopathischen oder phytotherapeutischen Mitteln sollte nicht ohne **Ausbildung** und sonst nur unter Rücksprache mit einem TA / **Tierheilpraktiker** erfolgen.

Tags: [Ausbildung](#), [Homöopathie](#), [Pferd](#), [Pferde](#), [Sommerekzem](#), [Tierheilpraktiker](#), [Tierheilpraxis](#)

## Mauke beim Pferd – Behandlung und Vorbeugung

MRZ  
19

Gepostet von [admin](#) in [Mauke](#) / [Keine Kommentare](#)



Die **Mauke** (Schmutzmauke) ist eine **Entzündung** an der Fesselbeuge des **Pferdes**. **Pferde** mit langem Behang an der Fesselbeuge sind häufiger betroffen,



da der Behang bessere Voraussetzung für die auslösenden Bakterien bietet. Gerade in der kalten Jahreszeit kommt es u.a. durch die Nässe zur Entwicklung eines Nährbodens, welcher auch Sekundärinfektionen mit nach sich ziehen kann. Sichtbar wird die Infektion durch wunde, juckende, übel riechende Hautstellen an der **Fesselbeuge**. Wird die Mauke nicht behandelt so kann dies sogar zu Bewegungseinschränkungen führen. Auslöser kann aber auch eine zu fette Weide (Fütterungsmauke) oder zu übertriebene Reinlichkeit sein (Warum sollte es sich bei den Tieren auch anders verhalten, als bei den Menschen...?).



Die **Mauke** beim **Pferd** wird traditionell mit Einsatz von **Zinksalbe** behandelt. Auch Umschläge mit [Sauerkraut](#) haben sich bewährt. Umschläge und Angüsse von **Rivanol** finden auch Einsatz.

Auch über erfolgreiche Behandlung mit Aloe-Vera-Creme und **Teebaum-Öl** wird berichtet.

Im Bereich der **Homöopathie** wird *Arsenicum album D6* oder *Graphites bei Mauke* eingesetzt.

Die betroffenen Stellen am **Pferd** sind vorab mit einer milden Shampoo-Lösungen oder Wasserstoffperoxid 3% Lösung gereinigt werden.

Teilweise muss auch über eine Änderung des Futters nachgedacht und auf mineralhaltigeres Futter nachgedacht werden.

Ferner sind Leber- und Nierenfunktionen abzu prüfen. Ggf. ist eine Unterstützung der Funktion anzuraten.

Tags: [Behandlung](#), [Fesselbeuge](#), [Mauke](#), [Pferd](#), [Pferde](#), [Rivanol](#), [Sauerkraut](#), [Vorbeugung](#), [Zinksalbe](#)

## Milben – Bekämpfung bei Pferd und Hund

MRZ

2

Gepostet von [admin](#) in [Milben](#) / [Keine Kommentare](#)



Ausbildung Tierheilpraktiker Pferd, Hund, Katze

Für den Kampf gegen [Milben](#) (**Räude milben**) bei den Haustieren haben sich **Ballistol-Öl** und **Calendula-Öl** bewährt.

Weiterhin wird in der Homöopathie für Tiere u.a. **Sulfur D12** (kurzeitig) oder **Apis D30** (prophylaktisch) eingesetzt.

Ursache für den Milbenbefall ist oftmals ein geschwächtes **Immunsystem**. Eine Blutuntersuchung ist demnach anzuraten.

Tags: [Apis](#), [Ballistol](#), [Behandlung](#), [Calendula](#), [Hund](#), [Immunsystem](#), [Katze](#), [Milben](#), [Pferd](#), [Räude milben](#), [Sulfur](#), [Tiere](#), [Tierheilkunde](#), [Tierheilpraktiker](#), [Tierheilpraxis](#)

## Wundversorgung – Ausbildung Tierheilpraktiker

MRZ

2

Gepostet von [admin](#) in [Wundversorgung](#) / [Keine Kommentare](#)



Zur Desinfektion offener **Wunden** durch den **Tierheilpraktiker** können **Iod**, **Braunol** oder **Cudan** eingesetzt werden. Wenn nicht seitens des Tierarztes genäht werden soll, kann auch 3%ige **Wasserstoffperoxid**-





Tierheilpraktiker Ausbildung

Lösung eingesetzt werden.

Braunol verzögert die Wundheilung beim Anlegen vom Wundverband. (Verdünnung auf 1%ige-Lösung als Alternative)

Offene Wunden sollten wenn möglich offen gelassen werden. Dies ist allerdings gerade im Bereich des Hufes beim **Pferd**, wie auch bei der Pfote bei **Hund** und **Katze** nicht ratsam.

Oberflächliche, nicht nässende Wunden können mit Alu-Spray behandelt werden.

Bei schlecht heilenden Wunden hat sich die homöopathische NeyDin F-Salbe bewährt.

Bekannt und bewährt ist auch der Einsatz von **Lebertran-Zink**-Salbe.

Tags: [Ausbildung](#), [Braunol](#), [Cudan](#), [Desinfektion](#), [Homöopathie](#), [Hund](#), [Iod](#), [Katze](#), [Pferd](#), [Tierheilpraktiker](#), [Tierheilpraxis](#), [Wasserstoffperoxid](#), [Wunden](#)

## Zellen – Oberfläche von Zellen – Ausbildung THP

FEB  
26

Gepostet von [admin](#) in [Zellen](#) / [Keine Kommentare](#)



Tierheilpraktiker Ausbildung

Die untenstehenden Ausführungen sind allgemeine Informationen und sollen in einer **Ausbildung** zum **Tierheilpraktiker** oder verwandten **Ausbildungen** (bspw. [Pferdephysiotherapie](#)) unterstützend dienen.

### Oberfläche der Zellmembran

- **Mikrovilli**

- stäbchenförmige Ausstülpungen der Zellmembran
- Dienen der Vergrößerung der Zelloberfläche
- dienen der Resorption (Darmepithel, Nierentubuli)
- dienen der Sekretion (Magen -> Belegzellen (Salzsäureherstellung))
- Synonym: Bürstensaum

- **Stereozilien**

- Wimpern (syn)
- Kommen auf Sinneszellen vor (bspw. Innenohr)
- lange, steife Fortsätze

- **Kinozilien**

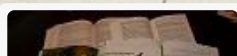
- Flimmerhaare (syn)
- einzeln oder in Büscheln
- Nasennebenhöhlen, Respirationstrakt (Atemwege), Bronchien, Eileiter
- Geißeln oder Flagnellen
  - spezialisierte Kinozilien
    - bis zu 50 Mikrometer lang werden können (Schwanzstücke der Spermien)

Tags: [Ausbildung](#), [Hund](#), [Katze](#), [Kinozilien](#), [Mikrovilli](#), [Pferd](#), [Stereozilien](#), [Tierheilkunde](#), [Tierheilpraxis](#), [Zellmembran](#)

### Zellen – Funktionsweise Zellmembran – Ausbildung THP

FEB  
26

Gepostet von [admin](#) in [Zellen](#) / [Keine Kommentare](#)



Die untenstehenden Ausführungen sind allgemeine Informationen und sollen in einer Ausbildung zum



Tierheilpraktiker Ausbildung

Tierheilpraktiker oder verwandten Ausbildungen (bspw. [Pferdephysiotherapie](#)) unterstützend dienen.

- gibt der Zelle eine flexible Hülle
  - schützt den Inhalt
- grenzt die Zelle von der Umgebung (bspw. Nachbarzelle) ab
- ist nur für bestimmte Stoffe durchlässig -> semipermeabel (halbdurchlässig)
  - Molekülgröße
    - kleine Moleküle (Wasser, gelöste Gase, Sauerstoff und Kohlendioxid) können ungehindert die Zellwand passieren
    - große Moleküle (z.B. Proteine, Glucose) können die Zellwand nicht passieren
  - Fettlöslichkeit
    - je besser die Substanz im Fett löslich ist, desto leichter kann sie die Zellmembran überwinden. z.B.: Steroidhormone (z.B. Östrogen, Testosteron)
  - elektrische Ladung
    - Elektrisch geladene Teilchen (Ionen) gelangen nur über die Tunnelproteine in die Zelle
  - Carrier-Moleküle
    - Anzahl der Trägersubstanzen (Abhängigkeit)
    - z.B. für Glucose
    - Eiweiße, Enzyme, Hormone, Antikörper

Tags: [Ausbildung](#), [Enzyme](#), [Hund](#), [Katze](#), [Östrogen](#), [Pferd](#), [Testosteron](#), [Tierheilkunde](#), [Tierheilpraktiker](#), [Tierheilpraxis](#)

## Zellen – Aufbau – Ausbildung THP

FEB  
26

Gepostet von [admin](#) in [Zellen](#) / [Keine Kommentare](#)

Die untenstehenden Ausführungen sind allgemeine Informationen und sollen in einer Ausbildung zum Tierheilpraktiker oder verwandten Ausbildungen (bspw. [Pferdephysiotherapie](#)) unterstützend dienen.



Tierheilpraktiker Ausbildung

### Grundgerüst der Zellmembran

- innere und äußere Schicht aus Lipiden (**Cholesterin**)
- diese Fettschicht beinhaltet Proteinmoleküle
  - Rezeptoren
    - können Botenstoffe (z.B. Hormone, Neurotransmitter) erkennen
  - Trägersubstanzen (Carrier-Moleküle)
    - transportierte bspw. Glucose in die Zelle
  - Tunnelkanäle
    - Natrium-Kalium-Pumpe
    - Ionenpumpe

Tags: [Ausbildung](#), [Cholesterin](#), [Glucose](#), [Hund](#), [Katze](#), [Pferd](#), [Studium](#), [Tierheilkunde](#), [Tierheilpraktiker](#), [Tierheilpraxis](#)



# Zellen – Gemeinsame Eigenschaften – Ausbildung THP

FEB  
26

Gepostet von [admin](#) in [Zellen](#) / [Keine Kommentare](#)



Tierheilpraktiker Ausbildung

Die untenstehenden Ausführungen sind allgemeine Informationen und sollen in einer Ausbildung zum Tierheilpraktiker oder verwandten Ausbildungen (bspw. [Pferdephysiotherapie](#)) unterstützend dienen.

## Gemeinsame Eigenschaften von Zellen

- Stoffwechsel -> **Metabolismus**
  - Nährstoffaufnahme + Abgabe von Stoffwechselendprodukten
- Dienen der Energiegewinnung
  - durch chemische Umwandlung von fetten, Eiweissen, Kohlenhydraten
- Vermehrung
  - Ausnahmen: rote Blutkörperchen, Gehirnzellen
- Reizaufnahme und Reizbeantwortung
- spezifische Aufgaben:
  - Bewegung
    - Abwehrzellen im Bindegewebe
    - Hodenzelle / Spermien
- Stoffaufnahme bzw. -Abgabe
  - Drüsenzellen
  - Hormonzellen
  - Abwehrzellen -> Fresszellen
    - Für Zelltrümmer, **Bakterien, Viren, Pilze** etc.

Tags: [Ausbildung](#), [Bakterien](#), [Hund](#), [Katze](#), [Metabolismus](#), [Pferd](#), [Pilze](#), [Tierheilpraktiker](#), [Tierheilpraxis](#), [Viren](#), [Virus](#), [Zellen](#)

« Ältere Einträge

### LETZTE ARTIKEL

Fliegen-Spray selbst gemacht mit Bachblüten

Bachblüten gegen Sommerexzem beim Pferd

Sommerexzem Pferd – Ausbildung Tierheilpraktiker

Maue beim Pferd – Behandlung und Vorbeugung

Milben – Bekämpfung bei Pferd und Hund

### ALLGEMEIN

Ausbildung Heilpraktiker

Federkernmatratzen

Flugzeug kaufen

Geiles Bier ist gepflegtes Pils

Heilpraktiker Ausbildung

Kopfschmerzen?

### PFERDE

Ausbildung Tierheilpraktiker – Pferde

Bachblüten für Pferde

Equi-Zentrum Essen

Pferde-Physiotherapeut Blog

Pferdezahnarzt Pferdedentalpraktiker

Tierheilpraktiker in Essen

### TAGS

Akupunktur Ausbildung

Bachblüten Bakterien

Behandlung Beruf

Blut Blutbildung

Blutegel

Blutegeltherapie

Elektrolyte

Entzündungen

Fibrinogen

Homöopathie

Hormone

Hämoglobin Immunsystem



Knochenmark

Milz



Kleintiere

Leber

Pankreas

Pferde

Oktober 2010

M	D	M	D	F	S	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
« Mai						

TIERHEILPRAKTIKER AUSBILDUNG

Pferd, Katze, Hund

- Wundversorgung -
  - Ausbildung
  - Tierheilpraktiker
- 
- Zellen -
  - Oberfläche von
  - Zellen -
  - Ausbildung THP
- 
- Zellen -
  - Funktionsweise
  - Zellmembran -
  - Ausbildung THP
- 
- Zellen - Aufbau -
  - Ausbildung THP
- 
- Zellen -
  - Gemeinsame
  - Eigenschaften -
  - Ausbildung THP
- 
- Ausbildung
  - Tierheilpraktiker -
  - Tierzentrum
  - Mönnich
- 
- Ausbildung
  - Tierheilpraktiker -
  - Blut -
  - Thrombozyten
- 
- Ausbildung
  - Tierheilpraktiker -
  - Blut - Erythrozyten
- 
- Ausbildung
  - Tierheilpraktiker -
  - Blut -
  - Plasmaproteine
- 
- Ausbildung
  - Tierheilpraktiker -
  - Blut - Blutplasma
- 

Phytotherapie

Propolis

Sommerekzem

Studium

Therapie

Tierarzt

Pilze

Schule

Therapeut

Tier

Tierhaltung


Pferd, Katze, Hund

Die sanfte Art des

Heilens

Tierheilkunde

Tierheilpraktiker



Tierpsychologie

Veterinär

Viren

Virus

Vorderbein

# Ausbildung Tierheilpraktiker Pferd Hund Katze - Blog

Arclite Theme von [digitalnature](#) | powered by [WordPress](#)

 [Einträge \(RSS\)](#) und [Kommentare \(RSS\)](#) [TOP](#)